

Stereomobil-Ausstellung

Das Programm, das perfekt stereomobil macht.





Gelhard. Der Erfinder der Stereomobil-Idee. Stereomobil-Idee 1: "Stereo muß nicht teuer sein."

Damit ist aber nicht gemeint "billig". Was Gelhard-Geräte in kurzer Zeit so populär gemacht hat, ist das erstaunliche Verhältnis von hochwertiger Technik und erschwinglichem Preis. Machen Sie einen Angebots-Test. Vergleichen Sie Gelhard-Geräte mit technisch gleichwertigen Geräten anderer Marken. Sie werden feststellen, daß Gelhard für weniger Geld viel an hochwertiger Technik, vorbildlichem Komfort und beispielhaftem Service bietet.

Die Rückspiel-Automatik (kein Wenden der Cassette mehr) gibt es schon in sehr preiswerten Geräten. Ein Verkehrspilot gehört zum Standard vieler Gelhard-Auto-Super, die nicht super viel kosten. Auf IAC (die elektronische Störunterdrückung bei UKW-Empfang) brauchen Sie nicht mehr zu verzichten. Und auch das Innenleben aller Gelhard-Geräte ist so modern, wie das vorbildliche Design dieser Geräte. Die funktionssichere Bauweise und die zukunftssichere IC-Technik (integrierte Schaltkreise) bilden die Voraussetzung für Leistungsstärke und Lebensdauer. Alle Anschlüsse entsprechen der DIN, alle Funktionen sind deutlich lesbar beschriftet, alle Bedienungselemente leicht und griffig zu betätigen. Gelhard bietet dies alles im großen Auto-Stereo-Programm Deutschlands (darin gibt es auch die kleinste Radio-Cassetten-Kombination). Als Gelhard "Stereomobilist" haben Sie aber noch weitere Vorteile: 1 Jahr Garantie gibt es auf alle Geräte. Die Ersatzteil-Versorgung ist immer garantiert. Und wenn wirklich mal etwas nicht funktionieren sollte, dann hilft Ihnen unser 48-Stunden-Service schnell und prompt.

Stereomobil-Idee 2: "Stereo-Kauf leicht gemacht."

Was Sie sich für Ihr Auto schon lange wünschen, können Sie aus dem großen Programm überall wählen. Überall in SB-Warenhäusern, Verbrauchermärkten, in den Fachabteilungen der Kaufhäuser, in vielen Tankstellen-Shops, im Versandhandel und bei bedeutenden Automobilherstellern.

Gelhard hat den Stereo-Kauf leicht gemacht, weil Sie sich ohne Probleme selbst bedienen können. Die Klarsichtverpackung, die ausführliche Beschreibung, die klare Geräte-Klassen-Einteilung garantieren, daß Sie immer wissen, was Sie kaufen. Sie können immer und überall an Ort und Stelle vergleichen und sich dann für Ihr Gelhard-Gerät entscheiden. Alle Geräte und Zubehörteile von Gelhard haben ihr eigenes typisches und markantes Packungsbild. Wenn Sie diese Packung sehen, dann wissen Sie, da steckt Qualität drin.



4-Punkt-Sicherheit für Unterhaltung und Information:

Der Verkehrspilot - mit Sicherheit ans Ziel.



Per Knopfdruck empfangen Sie ausschließlich UKW-Sender mit Verkehrsnachrichten. Mit Unterhaltung entspannt fahren und keine wichtige Meldung verpassen. Das ist Sicherheit mit Komfort.

Die Rückspiel-Automatik-Komfort für mehr Sicherheit.



Sie brauchen keine Cassette mehr zu wenden. Sie hören beide Seiten. Das Band läuft automatisch vor und zurück. Sie fahren mit Unterhaltung konzentrierter, weil lästiges Wenden der Cassette entfällt. Das ist Komfort, der sicher macht.

IAC (elektronische UKW-Entstörung) – Komfort-Technik für sicheren Empfang.



Elektronisch werden Eigen- und Fremdstörungen ausgeschaltet. Sie hören mit Genuß, sind immer klar auf Empfang. Sie kommen nie in Gefahr, abgelenkt zu werden, um Störgeräusche durch Sendereinstell-Korrektur auszuschalten. Das ist Unterhaltung mit Sicherheit.

ERU-Sicherheitskomfort (Elektronische Rauschunterdrückung) – Sendersuche ohne Rauschen.



Mit ERU hören Sie nicht, was zwischen den Sendern oft zu hören ist: Rauschen, Knacken, Knistern. Mit ERU ist Sendersuche eine sichere Sache, ohne ablenkende Geräusche.

Stereomobil-Idee 3: "Ruck-Zuck-Selbsteinbau."

Gelhard hat die Geräte, die man einfach selbst einbauen kann. Ohne Schwierigkeiten. Ohne komplizierte Kabel- und Schraubverbindungen. Im Handumdrehen ist eingebaut, was aus Ihrem Automobil ein Stereomobil macht. In jeder Packung liegt eine ausführliche Montage- und Bedienungsanleitung. Alle Montageteile werden übersichtlich gezeigt und numeriert. Die Maße aller Gelhard-Geräte sind exakt abgestimmt auf alle Einbau- und Unterbaumöglichkeiten. Für die Montage eines Gelhard-Gerätes reichen vier Schrauben völlig aus, um schnell und fest zu montieren. Die vier Kabelverbindungen sind deutlich farbig markiert. Eine Verwechslung ist unmöglich. Auch eine Falschpolung ist ausgeschlossen. Sie können mit 100%iger Anschlußsicherheit die Kabel verbinden. Das ist die Idee, die Sie im Ruck-Zuck-Verfahren stereomobil macht





Das Unabhängigkeits-Programm: Musik am laufenden Band.

Mit einem Cassetten-Abspielgerät schalten Sie immer auf Programm nach Wunsch. Gelhard hat Geräte, die perfekt unabhängig machen. Alle Geräte (Ausnahme RS 800 + RS 800 N) sind mit einem eigenen, leistungsstarken Verstärker ausgerüstet. Das technische Grundkonzept aller Geräte ist fortschrittlich und zuverlässig. Für welches Gerät Sie sich entscheiden, hängt davon ab, welchen Grad an Leistung und Bedienungskomfort Sie wünschen. Von funktionssicherer Technik bis zur Rückspielautomatik finden Sie alles, was lange unabhängig macht.

RS 1500

Stereo-Cassetten-Abspielgerät mit eingebautem Verstärker und Rückspielautomatik (automatische Spur- und Laufrichtungsumschaltung). Manueller Cassettenauswurf, Laufrichtungsanzeige, automatische und manuelle Spurumschaltung Rastbarer schneller Vorund Rücklauf Schieberegler für Lautstärke, Tonblende und Balance. Geeignet für CrO2-Bänder und dolbysierte Aufnahmen. Schutzdiode gegen Verpolung. Kömplett mit Anbauzubehör und Anbauanleitung.

Musikleistung: 12 Watt Frequenzbereich: 50-10.000 Hz Halbleiter: 11C. 12 Transistoren Impedanz: 4-8 Ohm Spannung: 12 Volt, Minus an Masse Abmessungen: 125 x 50 x 181 mm (B x H x T)

Garantie: 1 Jahr



RS 800

Zusatz-Cassetten-Abspielgerät für Autoradios mit DIN-Buchse. Super-Mini-Unterbau-Cassettenabspielgerät. Geeignet für CrO₂-Bänder und dolbysierte Aufnahmen. Schneller Vorlauf, manueller Cassettenauswurf. Automatischer Bandstop und Blinkanzeige bei Cassettenende. DIN-Anschlußkabel ca. 80 cm lang. Komplett mit Anbauzubehör und Anbauanleitung.

Frequenzbereich: 50–10.000 Hz Transistoren: 4 Spannung: 12 Volt, Minus an Masse Abmessungen: 130 x 42 x 145 mm (B x H x T)





RS 900

Stereo-Unterbau-Cassetten-Abspielgerät mit eingebautem Verstärker. Einrastbarer schneller Vorlauf, manueller Cassettenauswurf, Kontrolllampe. Automatischer Bandstop und Blinkanzeige bei Cassettenende. Schieberegler für CrO2-Bänder und Tonblende. Geeignet für CrO2-Bänder und dolbysierte Aufnahmen. Schutzdiode gegen Verpolung. Komplett mit Anbauzubehör und Anbauanleitung.

Musikleistung: 12 Watt
Frequenzbereich: 50–10.000 Hz
Halbleiter: 16 Transistoren
Impedanz: 4–8 Ohm
Spannung: 12 Volt, Minus an Masse
Abmessungen: 130 x 42 x 145 mm (B x H x T)

Garantie: 1 Jahr

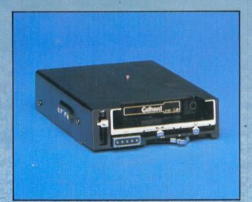
RS 1000

Stereo-Unterbau-Cassetten-Abspielgerät. Einrastbarer schneller Vor- und Rücklauf, manueller und automatischer Cassettenauswurf (auch bei Abschalten der Versorgungsspannung). Schieberegler für Lautstärke, Balance, Tonblende. Geeignet für CrO₂-Bänder und dolbysierte Aufnahmen. Schutzdiode gegen Verpolung. Komplett mit Anbauzubehör und Anbauanleitung.

Musikleistung: 12 Watt
Frequenzbereich: 50–10.000 Hz
Halbleiter: 1 Transistor, 3 IC
Impedanz: 4–8 Ohm
Spannung: 12 Volt, Minus an Masse
Abmessungen: 136 x 42 x 165 mm (B x H x T)

Garantie: 1 Jahr







RS 800 N

Zusatz-Cassetten-Abspielgerät für Mono/ Stereo - Autoradios mit DIN-Buchse. Super-Mini-Unterbau-Cassettenabspielgerät. Geeignet für CrO₂-Bänder und dolbysierte Aufnahmen. Schneller Vorlauf, manueller Cassettenauswurf. Automatischer Bandstop und Blinkanzeige bei Cassettenende. Mono/Stereo DIN-Anschlußkabel ca. 80 cm lang. Komplett mit Anbauzubehör und Anbauanleitung.

Frequenzbereich: 50-10.000 Hz

Transistoren: 4 Spannung: 12 Volt, Minus an Masse Abmessungen: 130 x 42 x 145 mm (B x H x T) Garantie: 1 Jahr



RS 850

Stereo-Unterbau-Cassetten-Abspielgerät mit eingebautem Verstärker. Schneller Vorlauf, manueller Cassettenauswurf, Kontrollampe. Schieberegler für Lautstärke, Tonblende und Balance. Geeignet für CrO₂-Bänder und dolbysierte Aufnahmen. Schutzdiode gegen Verpolung. Komplett mit Anbauzubehör und Einbauanleitung.

Musikleistung: 10 Watt
Frequenzbereich: 50–10.000 Hz
Halbleiter: 3 IC
Impedanz: 4–8 Ohm
Spannung: 12 Volt. Minus an Masse
Abmessungen: 144 x 42 x 145 mm (B x H x T)

Garantie:



Star IV

Stereo-Cassetten-Abspielgerät mit eingebautem Verstärker und Rückspielautomatik (automatische Spur- und Laufrichtungsumschaltung). Spurwahltaste, Laufrichtungsanzeige, manueller Cassettenauswurf. Schneller Vorund Rücklauf. Schieberegler für Lautstärke, Tonblende und Balance. Geeignet für CrO2-Bänder und dolbysierte Aufnahmen. Komplett mit Anbauzubehör und Anbauanleitung.

Musikleistung: 12 Watt
Frequenzbereich: 50-10.000 Hz
Halbleiter: 18 Transistoren
Impedanz: 4-8 Ohm
Spannung: 12 Volt, Minus an Masse
Abmessungen: 175 x 54 x 176 mm (B x H x T)





Das Wahl-Programm: Die KompaktKombinationen von Information und Musik.

16 x haben Sie die Wahl, sich für eine Kompakt-Kombination zu entscheiden. Für Geräte, mit denen Sie unterhaltsam und auch sicher an Ihr Ziel gelangen. Sicher, weil Sie immer auf Empfang gehen können, um die Verkehrsfunkdurchsagen zu hören. Unterhaltsam, weil Sie die Wahl zwischen Ihrem Lieblingssender und Ihrer Lieblingscassette haben. Einige Gelhard-Geräte bieten beides sogar mit automatischem Komfort: Per Verkehrsfunkdecoder verpassen Sie keine wichtige Verkehrsmeldung. Und per Rückspiel-Automatik wendet die Cassette automatisch Machen Sie mit Gelhard Ihr Wahl-Programm perfekt.

RS 2850 N

MW/KW/UKW-Stereo-Radio-Cassetten-Einbau-Kombination mit Rückspielautomatik (automatische Spur- und Laufrichtungsumschaltung). Spurwahltaste, DIN-Anschluß, IAC, Laufrichtungsanzeige, manueller Cassettenauswurf Drehregler für Lautstärke, Balance, Tonblende und Senderwahl. Rastbarer schneller Vor- und Rücklauf. Kontrollampe für Stereo-Empfang. UKW/MW/KW-Wahlschalter. UKW-Stereo-Anzeigenleuchte, AFC. Stereo-/Mono-Wahlschalter und Antennentrimmung vonvom. Geeignet für CrO2-Bänder und dolbysierte Aufnahmen. Schutzdiode gegen Verpolung. Komplett mit Einbauzubehör und Einbauanleitung.

Musikleistung 14 Watt
Frequenzbereich 50-10.000 Hz
Halbleiter: 27 Transistoren, 3 IC
Impedanz: 4-8 Ohm
Spannung: 12 Volt, Minus an Masse
Abmessungen: 178 x 50 x 160 mm (B x H x T)
FTZ-Nr: 1106/22

Garantie:
1 Jahr



RS 1600 N

UKW-Stereo-Radio-Cassetten-Kombination mit Rückspielautomatik (automatische Spur- und Laufrichtungsumschaltung, kein Wenden der Cassettel). Spurwahltaste, Laufrichtungsanzeige, manueller Cassettenauswurf. Ein-/Unterbau-Kombination. Drehregler für Lautstärke, Ton- und Senderwahl. Schieberegler für Balance. Senderverstärkungstaste für MW. Einrastbarer schneller Vor- und Rücklauf und Cassettenauswurf. Kontrollampe für Stereo-Empfang. Automatische Stereo/Mono-Umschaltung. Geeignet für CrO₂-Bänder und dolbysierte Aufnahmen. Schutzdiode gegen Verpolung. Komplett mit Einbauzubehör und Einbauanleitung.

Musikleistung: 12 Watt Frequenzbereich: 50-10:000 Hz Halbleiter: 10 Transistoren/5 IC/1 FET Impedanz: 4-8 Ohm Spannung: 12 Volt, Minus an Masse Abmessungen: 140 x 52 x 180 mm (B x H x T)





RS 2050 NT

MW/UKW-Stereo - Radio - Cassetten - Einbau -Kombination mit Verkehrsfunkdecoder im Super-Mini-Format. DIN-Anschlüsse. Anschluß für Verkehrslotse und IAC. Drehregler für Lautstärke, Balance, Tonblende und Senderwahl. Stereo-Mono-Wahlschalter, Antennentrimmung von vorn. Schutzdiode gegen Verpolung. Rastbarer schneller Vorlauf, automatischer Motorstop mit Blinkanzeige bei Cassettenende Manueller Cassettenauswurf, MW/UKW-Wahlschalter, UKW-Stereoanzeigenleuchte. Geeignet für CrO2-Bänder und dolbysierte Aufnahmen. Komplett mit Einbauzubehör und Ein-

Musikleistung: 12 Watt
Frequenzbereich: 50–10.000 Hz
Halbleiter: 51C, 8 Transistoren
Impedanz: 4–8 Ohm
Spannung: 12 Volt, Minus an Masse
Abmessungen: 178 x 42 x 120 mm (B x H x T)
FTZ-Nummer: 1106/21 Garantie:

RS 2050 N

bauanleitung

Wie RS 2050 NT. Zusätzlich mit eingebauter IAC und Rauschunterdrückung (ERU) und DIN-Anschluß für Verkehrslotse. Ohne Verkehrsfunkdecoder.



RS 2100 N

MW/UKW-Stereo-Radio-Cassetten-Einbau-Kombination mit Rauschunterdrückung (ERU) und IAC. Drehregler für Lautstärke, Balance, Tonblende und Senderwahl. DIN-Anschlüsse. Kontrollampe für Stereoempfang und Cassettenlauf. Rastbarer schneller Vor- und Rücklauf, manueller und automatischer Cassettenauswurf (auch bei Abschalten der Versorgungsspannung). Stereo-/Mono-Wahlschalter und Antennentrimmung von vorn. AFC. Geeignet für CrO2-Bänder und dolbysierte Aufnahmen. Schutzdiode gegen Verpolung. Komplett mit Einbauzubehör und Einbauanleitung.

Musikleistung: 14 Watt
Frequenzbereich: 50–10.000 Hz
Halbleiter: 14 Transistoren, 5 IC
Impedanz: 4–8 Ohm
Spannung: 12 Volt, Minus an Masse
Abmessungen: 178 x 42 x 145 mm (8 x H x T)

Garantie: 1 Jahr

RS 2100 NT

1 Jahr

Wie RS 2100 N. Zusätzlich mit Verkehrsfunk decoder

FTZ-Nr.: 1106/26





RS 2010 NT

MW-UKW-Stereo-Radio-Cassetten-Einbau-Kombination mit Verkehrsfunkdecoder im Super-Mini-Format DIN-Anschlüsse, Anschluß für Verkehrslotse und IAC. Drehregler für Lautstärke, Balance, Tonblende und Senderwahl, Antennentrim-Stereo-Mono-Wahlschalter, mung von vorn, Schutzdiode gegen Verpolung, schneller Vorlauf, manueller Cassettenauswurf, Kontrolleuchte für Bandlauf. Wahlschalter für MW/UKW, AFC, UKW-Stereo-Anzeigenleuchte, geeignet für CrO2-Bänder und dolbysierte Aufnahmen. Komplett mit Einbauzubehör und Einbauanleitung

Musikleistung: 10 Watt Frequenzbereich: 50–10.000 Hz Halbleiter: 51C. 3 Transistoren Impedanz: 4–8 Ohm Spannung: 12 Volt, Minus an Masse Abmessungen: 178x45x120 (BxHxT)

Garantie 1 Jahr

RS 2010 N

Wie RS 2010 NT, jedoch ohne Verkehrsfunk-



RS 2500 N

MW/UKW-Stereo-Radio-Cassetten-Einbau-Kombination mit Rückspielautomatik (automatische Spur- und Laufrichtungsumschaltung), Spurwahltaste, Laufrichtungsanzeige, manueller Cassettenauswurf, Rauschunterdrückung (ERU), IAC. Drehregler für Lautstärke, Balance, Tonblende und Senderwahl. Kontrollampe für Stereoempfang. Rastbarer schneller Vor- und Rücklauf. Stereo-/Mono-Wahlschalter und Antennentrimmung von vorn. AFC. Geeignet für CrO₂-Bänder und dolbysierte Aufnahmen. UKW/MW-Wahlschalter, UKW-Stereo-Anzeigenleuchte Sender-Verstärkungstaste für MW. Schutzdioden gegen Verpolung und Überspan-nung. Komplett mit Einbauzubehör und Einbauanleitung

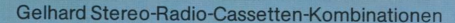
Musikleistung: 16 Watt Frequenzbereich: 40–12.000 Hz Halbleiter: 8 Transistoren, 8 IC Impedanz: 4–8 Ohm Spannung: 12 Volt, Minus an Masse Abmessungen: 178 x 50 x 158 mm (B x H x T) FTZ-Nr. 1106/23 Garantie: 1 Jahr



RS 2750 N

MW/LW/UKW-Stereo-Radio-Cassetten-Einbau-Kombination mit Rückspielautomatik (automatische Spur- und Laufrichtungsumschaltung). Spurwahltaste, DIN-Anschluß, IAC, Laufrichtungsanzeige, manueller Cassettenaus-wurf. Drehregler für Lautstärke, Balance, Tonblende und Senderwahl. Rastbarer schneller Vor- und Rücklauf. Kontrollampe für Stereo-Empfang. UKW/MW/LW-Wahlschalter. UKW-Stereo-Anzeigenleuchte, AFC. Stereo-/Mono-Wahlschalter und Antennentrimmung von vorn. Geeignet für CrO2-Bänder und dolbysierte Aufnahmen. Schutzdiode gegen Verpolung. Komplett mit Einbauzubehör und Einbauanleitung.

Musikiestung: 14 Watt
Frequenzbereich: 50-10.000 Hz
Haibleiter: 27 Transistoren, 3 IC
Impedanz: 4-8 Ohm
Spannung: 12 Volt, Minus an Masse
Abmessungen: 178 x 50 x 160 mm (B x H x T)
FTZ-Nr.: 1106/22





RS 2900 N

MW/UKW-Stereo - Radio - Cassetten - Einbau -Kombination mit Rückspielautomatik (automatische Spur- und Laufrichtungsumschaltung) Spurwahltaste, Laufrichtungsanzeige, IAC, DINmanueller Anschluß. Cassettenauswurf Rauschunterdrückung (ERU). 5 Stationstasten für MW und/oder UKW. Drehregler für Lautstärke, Balance, Tonblende und Senderwahl. Kontrollampe für Stereo-Empfang. AFC. UKW/ MW-Wahlschalter. UKW-Stereoanzeigenleuchte. Schalter für Rauschunterdrückung. Rastbarer schneller Vor- und Rücklauf. Stereo-/ Mono-Wahlschalter und Antennentrimmung von vorn. Geeignet für CrO2-Bänder und dolbysierte Aufnahmen. Schutzdiode gegen Verpolung. Komplett mit Einbauzubehör und Einbauanleitung.

Musikleistung: 16 Watt Frequenzbereich: 50–10.000 Hz Halbleiter: 17 Transistoren, 12 Dioden, 5 IC Impedanz: 4–8 Ohm Spannung: 12 Volt, Minus an Masse Abmessungen: 178 x 62 x 160 mm (B x H x T)

1 Jahr

Garantie:



MW/UKW-Stereo-Radio-Cassetten-Einbau-Kombination mit Vorwahltaste für 6 Stationen. Elektr. Senderanzeiger. Rückspielautomatik (automatische Spur- und Laufrichtungsum-schaltung), Spurwahltaste, Laufrichtungsanzeige, manueller Cassettenauswurf ERU (Rauschunterdrückung), IAC, DIN-Anschlüsse. Drehregler für Lautstärke, Balance, Tonblende und Senderwahl. Kontrollampe für Stereoem-pfang. AFC. UKW/MW-Wahlschalter, UKW-Stereo-Anzeigenleuchte, rastbarer schneller Vor-und Rücklauf, Stereo-/Mono-Wahlschalter, Antennentrimmung von vorn. Schutzdiode gegen Verpolung und Spannungsüberschläge. Senderverstärkungstaste für MW. Geeignet für CrO2-Bänder und dolbysierte Aufnahmen. Komplett mit Einbauzubehör und Einbauanleituna

Musikleistung: 14 Watt Frequenzbereich: 50-10.000 Hz Impedanz: 4-8 Ohm Spannung: 12 Volt, Minus an Masse Abmessungen: 178 x 50 x 160 mm (B x H x T)

Garantie: 1 Jahr

RS 3500

MW/UKW-Stereo - Radio - Cassetten - Einbau Kombination mit Aufnahmemöglichkeit vom eingebauten Radio oder externen Mikrofon. DIN-Anschlüsse. Manueller und automatischer Cassettenauswurf (auch bei Abschalten der Versorgungsspannung). Rauschunterdrükkung (ERU) und IAC. Aufnahme mit automati-scher Aussteuerung. Drehregler für Lautstärke, Balance, Tonblende und Senderwahl. Rast-barer schneller Vor- und Rücklauf. Pausetaste. Kontrollampe für Stereoempfang, Cassettenlauf und Aufnahme. Stereo-/Mono-Wahlschalter, Antennentrimmung von vorn. Radio Ein-/ Ausschalter, Anschlußbuchse für Mikrofon mit Fernsteuerung. Komplett mit Einbauzubehör, Einbauanleitung und Mikrofon.

Musikleistung: 14 Watt Frequenzbereich: 50-10.000 Hz Impedanz: 4-8 Ohm Spannung: 12 Volt. Minus an Masse Abmessungen: 178 x 50 x 160 mm (B x H x T)

Garantie: 1 Jahr









RS 3700

RA (IAC) ERI

MW/UKW-Stereo-Radio-Cassetten-Einbau-Kombination mit elektronischem Sendersuchlauf und Leuchtdiodenanzeige. Rückspielautomatik (automatische Spur- und Laufrichtungsumschaltung) Spurwahltaste, Laufrichtungsanzeige, manueller Cassettenauswurf. ERU (Rauschunterdrückung), IAC, DIN-Anschlüsse. Drehregler für Lautstärke, Balance, Tonblende und Senderwahl, AFC. Stereo-/Mono-Wahlschalter, UKW-Stereoanzeigenleuchte, rastbarer schneller Vor- und Rücklauf. Antennentrimmung von vorn. Schutzdioden gegen Verpolung und Spannungsüberschläge. Geeignet für CrO₂-Bänder und dolbysierte Aufnahmen. Komplett mit Einbauzubehör und Einbauanleitung

Musikleistung: 14 Watt Frequenzbereich: 50–10.000 Hz Impedanz: 4–8 Ohm Spannung: 12 Volt, Minus an Masse Abmessungen: 180 x 50 x 165 mm (B x H x T)

Garantie:



STAR II

MW/UKW-Stereo - Radio - Cassetten - Einbau -Kombination. Stereo-/Mono-Wahlschalter. UKW-Stereo-Anzeigenleuchte. Drehregler für Lautstärke, Balance, Tonblende und Senderwahl. Manueller Cassettenauswurf. Rastbarer schneller Vorlauf. Automatischer Motorstop mit Blinkanzeige bei Cassettenende. Kontrolllampe für Cassettenlauf. Antennentrimmung von vorn.

Musikleistung: 12 Watt Frequenzleistung: 50–10.000 Hz Halbleiter: 8 Transistoren, 5 IC Impedanz: 4-8 Ohm Spannung: 12 Volt, Minus an Masse Abmessungen: 178 x 42 x 120 mm (B x H x T) FTZ-Nr. 1106/21

Garantie: 1 Jahr



STAR III

MW/UKW-Stereo - Radio - Cassetten - Einbau -Kombination mit Rückspielautomatik (automatische Spur- und Laufrichtungsumschaltung). Spurwahltaste, Laufrichtungsanzeige, manueller Cassettenauswurf. Drehregler für Lautstärke, Balance, Tonblende und Senderwahl. Schneller Vor- und Rücklauf rastbar und Cassettenauswurf. Wahlschalter für MW/UKW. Kontrollampe für Stereo-Empfang. AFC. Stereo-Mono-Wahlschalter und Antennentrimmung von vorn. Schutzdiode gegen Verpolung. Sen-derverstärkungstaste für MW. Geeignet für CrO₂-Bänder und dolbysierte Aufnahmen. Komplett mit Einbauzubehör und Einbauanleitung.

Musikleistung: 14 Watt
Frequenzbereich: 50–10.000 Hz
Halbleiter: 27 Transistoren, 2 IC
Impedanz: 4–8 Ohm
Spannung: 12 Volt. Minus an Masse
Abmessungen: 178 x 50 x 160 mm (B x H x T)
FTZ-Nr. 1106/27





Das "Anti-Stau-Programm": Autoradios mit Verkehrsfunk-Decoder.

Mit diesen Gelhard-Autoradios sind Sie immer richtig auf Empfang – auf der Musikwelle und auf grüner Welle. Beim Hören Ihres Lieblingssenders sind Sie auf Empfang geschaltet für wichtige Verkehrsdurchsagen – per Verkehrsfunkdecoder. So verpassen Sie keine Verkehrsmeldung und können rechtzeitig schalten ohne umzuschalten.

Grüne Welle für Gelhard – damit ein Stau Sie nicht mehr stoppt.

RS 3110 T

Autoradio UKW/MW mit Verkehrsfunkdecoder. 6 Drucktasten für Ein/Aus/Höhen/Bässe/MW/ UKW/Verkehrsfunkdecoder. DIN-Anschlüsse für Tonband, Automatikantenne und Lautsprecher. Beleuchtete Skala, Antennentrimmung von vorn. IAC (elektronische Störunterdrükkung). Automatische UKW-Scharfabstimmung (AFC). Schutzdiode gegen Spannungsüberschläge. Komplett mit Blende, Zubehör, Grundentstörmaterial und Einbauanleitung. Sehr kleine Einbaumaße.

Halbleiter: 4 IC, 6 Transistoren Spannung: 12 Volt, Minus an Masse Musikleistung: 7 Watt Impedanz: 4-8 Ohm Abmessungen: 178 x 42 x 110 mm (B x H x T)

RS 3111 T

Stereo-Autoradio MW/UKW-Stereo mit Verkehrsfunkdecoder. 6 Drucktasten für Ein/Aus/Höhen/Bässe/MW/UKW/Verkehrsfunkdecoder. DIN-Anschlüsse für Tonband, Automatikantenne und Lautsprecher. Beleuchtete Skala. Antennentrimmung von vorn. IAC (elektronische Störunterdrückung). Automatische UKW-Scharfabstimmung (AFC). Schutzdiode gegen

Spannungsüberschläge. Komplett mit Blende, Zubehör, Grundentstörmaterial und Einbauanleitung. Sehr kleine Einbaumaße.

Empfangsbereich: UKW: Stereo/MW
Halbleiter: 61C, 6 Transistoren
Spannung: 12 Volt, Minus an Masse
Musikleistung: 14 Watt
impedanz: 4–8 Ohm
Abmessungen: 178 x 42 x 110 mm (B x H x T)

Garantie: 1 Jahr

RS 3120 I

Garantie:

1 Jahr

Autoradio UKW/MW mit Verkehrsfunkdecoder und IAC. 2 x MW und 3 x UKW Sendervorwahltasten. DIN-Anschlüsse. Anschluß für Verkehrslotse. Beleuchtete Skala, Antennentrimmung von vorn. Stufenloser Tonblenderegler. Automatische UKW-Scharfabstimmung (AFC). Schutzdiode gegen Spannungsüberschläge. Komplett mit Blende, Zubehör, Grundentstörmaterial und Einbauanleitung. Sehr kleine Einbaumaße.

Empfangsbereich UKW/MW
Halbleiter: 1IC: 11 Transistoren
Spannung: 12 Volt. Minus an Masse
Musikleistung: 6 Watt
Impedanz: 4-8 Ohm
Abmessungen: 173 x 42 x 110 mm (B x H x T)





Das 44-Watt-**Power-Programm:** Die neue Stereo-Klasse in HiFi-Qualität.

Jetzt können Sie im Auto genießen, was Sie zu Hause schon lange haben: Stereo in HiFi-Qualität. 2 neue Cassetten-Abspielgeräte mit separaten Verstärkern haben die kraftvollen 44 Watt, die ein völlig neues "Stereomobil-Gefühl" ins

Auto bringen. 5 neue HiFi-Boxen stehen zur Auswahl, um aus dem Sound "HiFi-Power" zu machen.

Steigen Sie auf in die stereomobile HiFi-Klasse.

RS 1100

HiFi-Stereo-Cassettenabspielgerät mit zusätzlichem Kraftverstärker. Rastbarer schneller Vorund Rücklauf, manueller und automatischer Cassettenauswurf (auch bei Abschalten der Versorgungsspannung). Drehregler für Lautstärke, Balance, Baß und Höhen. Schalter für gehörrichtige Lautstärke. Geeignet für CrO2-Bänder und dolbysierte Aufnahmen. Komplett mit Anbauzubehör, Anbauanleitung und Spezial-Verbindungskabel für Gerät und Kraftverstärker.

Musikleistung: 44 Watt
Frequenzbereich: 40-15.000 Hz Gleichlaufschwankungen: <0,3%
Impedanz: 4-8 Ohm
Spannung: 12 Volt, Minus an Masse
Abmessungen: 140 x 42 x 140 mm (B x H x T)

Garantie: 1 Jahr



RS 1550

HiFi-Stereo-Cassettenabspielgerät mit zusätzlichem Kraftverstärker. Rückspielautomatik (automatische Spur- und Laufrichtungsumschaltung), schaltbares Dolby-System, Band-sortenwahlschalter (CrO₂ und Normal), Laufrichtungsanzeige, Spurwahltaste. Rastbarer schneller Vor- und Rücklauf, manueller Cassettenauswurf. Drehregler für Lautstärke, Balance, Baß und Höhen. Schalter für gehörrichtige Lautstärke. Komplett mit Anbauzubehör (Ein- und Unterbau), Anbauanleitung und Spezial-Verbindungskabel für Gerät und Kraftverstärker.

Musikleistung: 44 Watt Frequenzbereich: 40-15.000 Hz Gleichlaufschwankungen: <0,3% Impedanz: 4-8 Ohm Spannung: 12 Volt. Minus an Masse Abmessungen: 140 x 44 x 148 (B x H x T)

Garantie: 1 Jahr

RS 6045

2-Wege HiFi-Box, Baß- und Hoch-Mitteltonkalottensystem, Aluminiumgehäuse, Spezialhalterung für Montage, Abstrahlwinkel einstellbar. Tiefton 130 mm Ø

Hoch- und Mitteltöner 25 mm Ø Frequenzbereich: 40–22.000 Hz Belastbarkeit: 30 Watt Impedanz: 4–8 Ohm Abmessungen: 108 x 172 x 108 mm (B x H x T)

RS 706

Stereo-Auf- und Einbaulautsprecher (feuchtigkeitsgeschützt).

Magnet: 10 Unzen Frequenzbereich: 60-10 000 Hz Impedanz: 4-8 Ohm Belastbarkeit: 30 Watt

RS 707

HiFi-1-Weg-Lautsprecher (o. Abb.)

RS 708

HiFi-Koax 2-Wege-Lautsprecher (o. Abb.)

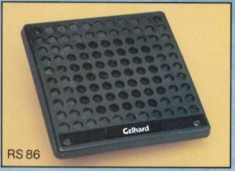
HiFi-Triax 3-Wege-Lautsprecher





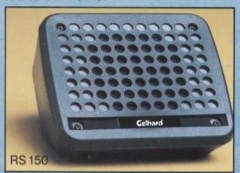


Einbaulautsprecher, rund Magnet: 5 Unzen Frequenzbereich: 80-10.000 Hz Belastbarkeit: 15 Watt Impedanz: 4 Ohm



Flachlautsprecher. Speziell geeignet für den Einbau in Tür- und Fußraum (feuchtigkeitsgeschützt) Komplett mit Einbaumaterial

Magnet: 5 Unzen Frequenzbereich: 80–10.000 Hz Impedanz: 4 Ohm Belastbarkeit: 11 Watt max



Stereo-Auf- und Einbaulautsprecher (feuchtigkeitsgeschützt, deshalb besonders geeignet fürden Türeinbau)

Magnet: 3 Unzen Frequenzbereich: 90-10.000 Hz Impedanz: 4-8 Ohm Belastbarkeit: 10 Watt



Stereo-Kugellautsprecher

Magnet: 3 Unzen Frequenzbereich: 90-12.000 Hz Impedanz: 4-8 Ohm Belastbarkeit: 8 Watt

Das Klang-Programm: Lautsprecher-Boxen.

Die Wahl der Boxen entscheidet mit darüber, wie gut Ihnen die Musik in den Ohren klingt. Ein Lautsprecher darf nichts verfälschen, er muß klar, rein und transparent übertragen, was über Radio oder per Cassette gespielt wird. Gelhard bietet eine große Auswahl an Lautsprecher-Boxen, die einen hohen Standard in der Klangreinheit besitzen. Von der einfachen Ausführung bis zur superstarken Box finden Sie hier, was Ihr Stereomobil klangvoll macht.



Einbaulautsprecher "oval".

Magnet: 3 Unzen Frequenzbereich: 80-10 000 Hz Impedanz: 4 Ohm Belastbarkeit: 7,5 Watt



Stereo-Aufbaulautsprecher

RS 85

Magnet: 3 Unzen Frequenzbereich: 90-10 000 Hz Impedanz: 4-8 Ohm Belastbarkeit: 7,5 Watt



Stereo-Auf- und Einbaulautsprecher (feuchtigkeitsgeschützt, deshalb besonders geeignet fürden Türeinbau).

Magnet 5 Unzen Frequenzbereich 80-10.000 Hz Impedanz 4-8 Ohm Belastbarkeit 11 Watt



Stereo-Kugellautsprecher

Magnet: 3 Unzen Frequenzbereich: 100-12:000 Hz Impedanz: 4-8 Ohm Belastbarkeit: 10 Watt



Flachlautsprecher. Speziell geeignet für den

Einbau in Tür- und Fußraum (feuchtigkeitsge-

schützt). Komplett mit Einbaumaterial.

Stereo-Kugellautsprecher

Magnet: 3 Unzen Frequenzbereich: 100-10.000 Hz Impedanz: 4-8 Ohm Belastbarkeit: 5 Watt



Stereo-2-Wege-Auf- und Einbaulautsprecher mit 10 cm Ø Tieftonlautsprecher und 5 cm Ø Hochtonlautsprecher (feuchtigkeitsgeschützt, deshalb besonders geeignet für den Türeinbau).

Frequenzbereich 80-10 000 Hz Impedanz 4-8 Ohm Belastbarkeit 15 Watt Magnet 6 Unzen-Tieftöner



Das Empfangs-Programm: Antennen für Höchstleistungen

Die Art und der Einbau einer Antenne ist für einen klaren Empfang ebenso wichtig, wie die Qualität des Radios. Eine Antenne, die parallel zum Seitenholm liegt, schafft ideale Empfangsverhältnisse. Insgesamt 10 Hochleistungs-Antennen von Gelhard haben Sie hier zur Auswahl.

RS 710

Universal Teleskop-Antenne aus rostfreiem Edelstahl mit Antennenschlüssel.

Teleskop 5-teilig Länge 100 cm Einbautiefe 22 cm Kabellänge 130 cm

RS 715

Wie RS 710, speziell für VW Golf u. a

RS 720

Teleskop-Antenne für VW-Käfer u. a., aus rostfreiem Edelstahl mit Antennenschlüssel.

Teleskop: 4-teilig Länge: 100 cm Einbautiefe: 26 cm Kabellänge: 120 cm

RS 730

Federstab-Antenne für alle PKW-Typen aus rostfreiem Edelstahl.

Teleskop: 3-teilig Länge: 108 cm Einschliebbar bis auf: 48 cm Kabellänge: 110 cm

RS 740

Gummiantenne "universal" aus homogenem, leitendem Gummi mit Metallpartikeln

Länge: 40 cm Kabellänge: ca. 125 cm

RS 750

Gummiantenne für alle VW-Käfer-Modelle u. a., wie RS 740

RS 750/1 (o. Abb.)

Ersatzgummistab passend für RS 740 und RS 750

RS 760

Automatische Teleskop-Motor-Antenne aus rostfreiem Edelstahl

Teleskop 5-teilig Länge 100 cm

RS 770

Electronic-Einbau-Teleskop-Antenne mit eingebautem Verstärker

Kabellänge ca 130 cm Teleskop 3-teilig Länge: 38 cm

RS 777

Electronic-Aufbau-Teleskop-Antenne mit eingebautem Verstärker

Kabellange: 150 cm Teleskop: 6-teilig Länge: 30 cm 6-fach einrastbar, verstellbar in der Neigung

RS 780

Vollautomatische Teleskopantenne mit eingebautem Verstärker

RS 710

RS 715

RS 720

RS 730

RS 740

RS 750

Kabellänge: 150 cm Teleskop: 3-teilig Länge: 40 cm

RS 750/2

Antennenverlängerungs-Kabel

Länge:1m

RS 750/3 (o. Abb.)

Antennenverlängerungs-Kabel

RS 750/4 (o. Abb.)

Antennenverlängerungs-Kabel

Länge: 4 m passend für Electronic-Antennen





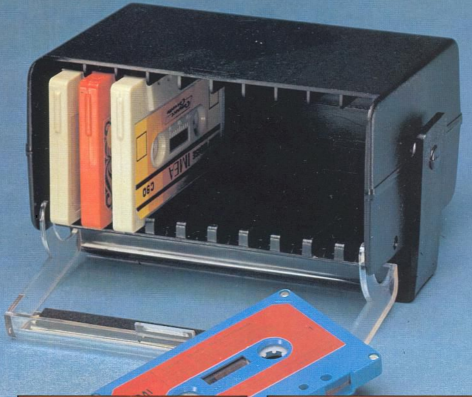




Das Extra-Programm: Wichtiges und Nützliches.

Sachen, die sich immer nützlich machen: Überblendregler, wenn Sie es hinten leise und vorne laut oder umgekehrt haben möchten. Eine Cassettenbox, die griffbereite Ordnung schafft. Oder ein Reinigungsset, das den Tonkopf sauber und den Musik-Genuß rein hält. Gelhard hat viele Extras, die sich in Nebensachen wichtig machen.

Cassettenbehälter für 10 Cassetten. Staubdicht verschließbar.





RS 50

Stereo-Zusatzverstärker (verdoppelt die Ausgangsleistung, max. 10 Watt).

Stromquelle: 12 Volt, Minus an Masse Ausgangsimpedenz: 4-8 Ohm Abmessungen: 90 x 50 x 35 mm



RS 55

Stereo-Hochleistungsverstärker für Autoradios und Cassettenrecorder.

Musikleistung: 30 Watt Frequenzbereich: 100-100:000 Hz Impedanz: 4-8 Ohm Spannung: 12 Volt, Minus an Masse Abmessungen: 120 x 42 x 170 mm



RS 56

Elektronischer-Antennenverstärker zur Erhöhung der Antennen-Leistung; wird zwischen das Antennenkabel geschaltet. 12 Volt

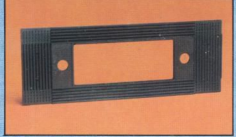


Überblendregler Mono für Autoradios und Cassettenrecorder



RS70

Überblendregler Stereo für Autoradios und Cassettenrecorder



Universalblendensatz, passend für alle Einbau-Autoradios und Kombinationen.



RS76

Service-Set, bestehend aus

- 1 x Reinigungscassette 1 x Tonkopfreiniger
- 3 x Ersatzsicherungen (2 Ampère)



Anschluß-Set. DIN-Anschlußstecker für Radios und Cassettengeräte, bestehend aus:

- 2 x Lautsprecherstecker 1 x Plus-Stecker 2 x Masse-Stecker 2 x Automatic-Ant.-Stecker 3 x Sicherungen



IAC-Zusatzgerät (elektronische UKW-Störunterdrückung) zum Anschluß an alle Mono/ Stereo-Autoradios mit DIN-Anschluß.





Das Entspannungs-Programm: Entstörmaterial für sauberen Empfang.

Wenn es trotzdem knistert und knackt, dann muß zusätzlich entstört werden. Gelhard bietet 6 Entstörsätze, die in allen Fällen die Empfangs-Qualität verbessern.



GE 4000



Kerzen-Entstörsatz für Fahrzeuge mit 4-Zyl.- Ottomotor.

GE 4001

Kerzen-Entstörsatz für Fahrzeuge mit 6-Zyl.- Ottomotor.

GE 4002

Radio- und Funk-Universalentstörsatz für Kfz mit Gleichstromlichtmaschine.

GE 4003

Radio- und Funk-Universalentstörsatz für Kfz mit Drehstromlichtmaschine.

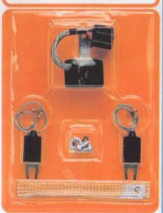
GE 4004

Entstörfilter gegen Pfeifund Brummgeräusche im Autoradio-Verstärker.

GE 4005

Entstörfiltersatz für AM-Sprechfunk im Auto.





GE 4003



GE 4001



GE 4004



GE 4002



GE 4005





Das Heim-Programm

Sie können auch zu Hause auf Gelhard umschalten. Das Gelhard HiFi-Programm präsentiert eine exquisite Auswahl an moderner HiFi-Technik. Zum Beispiel ein Kompakt-Center mit Radio, Cassetten-Recorder und Plattenspieler. Einen Frontlader, der Sie mit seiner Technik begeistern wird. Hochleistungsradio-Recorder, die in Mono und jetzt auch in Stereo mobil machen. Oder Lautsprecher-Boxen im Taschenbuch-Format, die sich in der Leistung nicht hinter großen Boxen zu verstecken brauchen.

Die Gelhard-HiFi-Geräte bestechen durch ihre Perfektion und ihr Design. Ihr technisches Format ist die Summe ausgereifter Details, die sich in überdurchschnittlicher Klang-Qualität und hohem Bedienungs-Komfort ausdrückt. Informieren Sie sich bitte näher. Fordern Sie den Gelhard-Prospekt "HiFi-Programm 78" an.



Die Sicherheits-Kralle

Keine Chance den Autodieben – besonders im Urlaub und auf Reisen. Was das Lenkradschloß nicht vermag, das schafft die Lenkradkralle – das Lenkrad ist nicht mehr zu bewegen. Ihr Wagen bleibt stehen, wo er steht. Die Lenkradkralle ist eine preiswerte Art, sich zu schützen.



Das Funk-Programm

Ein Beispiel, wie perfekt es bei Gelhard funkt: Ein 12-Kanal-Funkgerät mit integriertem Stereo-Radio, alle Funkkanäle bequarzt. Mit diesem Gerät können Sie problemblos senden und empfangen, ohne Lizenz bis 40 Kilometer, je nach Landschaft und Bebauung. Gelhard bietet für den Funk-Fan ein umfassendes Programm: Vom Handsprechfunk-Gerät über Unterbaugeräte und Heimstation bis zur kompietten Antennenauswahl.

